

राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (RKVY)

सन २००७-०८ या वर्षामध्ये शॅलो ट्यूबवेल
बांधणेबाबत..

**महाराष्ट्र शासन
ग्राम विकास व जलसंधारण विभाग,
शासन निर्णय क्र. लपायो -२००८/प्र. क्र. ४४/जल- १
मंत्रालय , मुंबई -४०००३२
दिनांक : १५ एप्रिल, २००८.**

वाचा :-

१. शासन निर्णय, कृषि व पदुम विभाग क्रमांक : समिती २००७/प्र.क्र.०१/राकृविओ कक्ष, दिनांक २० सप्टेंबर, २००७
२. शासन निर्णय, कृषि व पदुम विभाग क्रमांक : समिती २००७/प्र.क्र.०१/राकृविओ कक्ष, दिनांक २० सप्टेंबर, २००७
३. शासन निर्णय, कृषि व पदुम विभाग क्रमांक : समिती २००७/प्र.क्र.०१/राकृविओ कक्ष, दिनांक ६ नोव्हेंबर, २००७
४. केंद्रीय कृषि मंत्रालयाचे पत्र क्रमांक १२-३/२००७ पीसी/ दिनांक ६ सप्टेंबर, २००७
५. कृषि विभागाचे पत्र क्रमांक आरकेवाय १००७/प्र.क्र.३७/राकृविओ कक्ष, दिनांक ११ डिसेंबर, २००७
६. कृषि, पशुसंवर्धन, दुग्धव्यवसाय विकास व मत्स्यव्यवसाय विभाग, शासन निर्णय क्र. राकृवि १००८/प्र.क्र.१९/राकृविओ कक्ष, दिनांक २९ मार्च २००८

प्रस्तावना -

देशामध्ये आर्थिक सुधारणा करण्यासाठी अकराव्या पंचवार्षिक योजनेत नियोजन आयोगाकडून ९% इतका आर्थिक विकासाचा दर निश्चित करण्यात आला असून त्यामध्ये कृषि क्षेत्राचा समावेश आहे. देशातील ५०% पेक्षा अधिक लोकसंख्या शेतीवर अवलंबून असूनही कृषि क्षेत्राची उत्पादकता अनेक राज्यात कमी झाल्याचे आढळून आले. कृषि क्षेत्रातील विकासाचा दर विहित ४% पेक्षा कमी झाल्याने कृषि क्षेत्रातील गुंतवणूकीचे प्रमाण वाढविण्यासाठी विशेष भर देण्याचे धोरण केंद्र शासनाने स्वीकारले आहे. त्याचाच परिणाम म्हणून **राष्ट्रीय विकास परिषदेने (NDC) दि.२९ मे, २००७ रोजी झालेल्या बैठकीत पारित केलेल्या ठराव क्र.५३ नुसार अकराव्या पंचवार्षिक योजनेत ४% कृषि विकास दराचे उद्दिष्ट गाठण्यासाठी विविध उपाययोजना करण्याचे निश्चित केले आहे.** त्यानुसार प्रत्येक राज्याच्या कृषि विकासाचा आराखडा तयार करताना केवळ शेतीचा विचार न करता शेतीसह पशुसंवर्धन, मत्स्य व्यवसाय, दुग्ध व्यवसाय, लघुपाटबंधारे, ग्राम विकास योजना, जलसंधारण इत्यादी सर्व बाबींचा एकत्रित विचार करावयाचा आहे.

२. कृषि क्षेत्रात ४% उद्दिष्ट गाठण्यासाठी केंद्र शासनाने **राष्ट्रीय विकास योजना (RKVY)** व फुड मिशन या दोन नविन योजना जाहीर केल्या आहेत. राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेच्या मार्गदर्शक सूचनांनुसार केंद्र शासनाकडून अतिरिक्त सहाय्य उपलब्ध होणार असून त्याची विभागणी दोन भागात करण्यात आली आहे. त्यापैकी **स्त्रोत-१** अंतर्गत विशिष्ट प्रकल्पांसाठी केंद्र शासनाकडून अतिरिक्त मदत उपलब्ध होणार असून **स्त्रोत-२** खाली कृषि विकासासाठी राबविण्यात येणा-या विविध योजना अधिक कार्यक्षम करण्यासाठी निधी उपलब्ध होणार आहे.

३. राष्ट्रीय कृषि विकास परिषदेने निश्चित केलेल्या ४% कृषि विकासाचा दर गाठण्यासाठी राज्याने आतापर्यंत केलेली कामगिरी व यापुढे करावयाची उपाययोजना याबाबत सविस्तर सादरीकरण मा.प्रधानमंत्री यांच्या अध्यक्षतेखाली दिनांक ३१ ऑगस्ट, २००७ रोजी मुंबई येथे झालेल्या बैठकीत करण्यात आले. या बैठकीत केलेल्या सादरीकरणाच्या अनुषंगाने **महाराष्ट्र रिझोल्यूशन ('Maharashtra Resolution)** केंद्रीय कृषि मंत्रालयाच्या दि.६ सप्टेंबर, २००७ च्या पत्रानुसार पारित करण्यात आला आहे. यामध्ये एकूण १८ बाबींचा समावेश आहे. त्यामध्ये जलसंधारण विभागाशी संबंधित **अनुक्रमांक-४** येथे मान्य केलेला पुढीलप कार्यक्रम राबवावयाचा आहे.

Agriculture in Maharashtra primarily being rain-fed, watershed development will be the major strategy for increasing the agriculture production and productivity. This will include watershed treatment on 50 lakh hectares and various measures for protective irrigation and water recharging including 3 lakh farm ponds; repair of 6500 bodis and treatment in 1 lakh hectares in ill-drain saline soils of Purna basin.

४. राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेंतर्गत केंद्र शासनाने प्रसिध्द केलेल्या मार्गदर्शक सूचनांनुसार स्त्रोत-१ अंतर्गत मान्यता मिळणा-या विशिष्ट प्रकल्पांना मंजूरी देण्याकरिता मा.मुख्य सचिव, महाराष्ट्र राज्य यांच्या अध्यक्षतेखाली संदर्भाधीन दि.२० सप्टेंबर, २००७ च्या शासन निर्णयानुसार राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेची अंमलबजावणी व संनियंत्रण यासाठी राज्यस्तरीय प्रकल्प मंजूर समिती गठीत करण्यात आलेली आहे. मा. मुख्य सचिव यांच्या अध्यक्षतेखाली गठीत केलेल्या समितीच्या दिनांक ४ डिसेंबर, २००७ रोजी मुंबई येथे झालेल्या बैठकीत जलसंधारण विभागाच्या खालील योजनांना मान्यता देण्यात आली आहे :-

A. Water Conservation

1) **Farm Ponds** This programme will be taken in 16 cotton growing districts of Vidarbha and Marathwada Regions. The programme has to be linked with Purna Basin area development program. Total target for 2007- 08 will be 17500 Farm Ponds of which target of 3 districts of Purna Basin will be 4500 farm ponds (1,500 for each of the 3 districts) leaving 13000 farm ponds of the remaining 13 districts. (1,000 for each of the 13 districts).

It was decided to allow the beneficiary to utilize mechanization / machine facility considering the constraint of non availability of labour and availability of stipulated time limit to complete this program (i.e. Before the ensuing kharif season). If the work is to be allowed/done by use of machine, then the cost norm has to be reduced by 30%.

Initially, only Small and Marginal farmers should be covered in an Antodaya mode and community ponds should be allowed considering their meager land holding. Detailed guidelines will be issued by Water Conservation Department. However, following broad guidelines were decided :

- i) There shall be 30 % cost reduction due to use of machinery over the estimates prepared by the Water Conservation Department, which are based on EGS norms.
- ii) Machinery shall be hired by the farmers, themselves. The beneficiary will be at liberty to execute a part of it through labour.
- iii) Upper Cost limit shall be indicated.

Amount Sanctioned Rs. 80.00 crores

2) A decision was taken to consider the point of sanctioning funds for repairs to Bodis and Watershed development in the next meeting of the Committee.

3) Repairs to Malgujari Tanks This programme will be taken in Gadchiroli, Chandrapur, Gondia and Bhandara Districts of Vidarbha Region. The part of Skilled work under it should be taken from the funds of RKVY and unskilled work should be taken under NREGA as per normal practice. Only Malgujari Tanks with clear catchments should be taken.

Amount sanctioned Rs. 20.00 crores

4) Shallow Tube well This Programme will be taken in Gadchiroli, Bhandara, Gondia, Chandrapur and Ramtek taluka of Nagpur district. Total target will be 1150 tube wells out of which 500 tube wells in Gadchiroli 200 each in Bhandara, Gondia and Chandrapur Districts and 50 in Ramtaek Taluka of Nagpur District. While issuing cost norms and guidelines for implementation, the GSDA report in this regard should be taken into account.

Amount sanctioned Rs. 14.00 crores

राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेच्या परिणामकारक अंमलबजावणी व सैनियंत्रण याकारिता केंद्र शासनाने विहित केलेल्या कार्यात्मक मार्गदर्शक सूचनेतील अनुक्रमांक ५.१ नुसार महाराष्ट्र राज्य छोट्या शेतक-यांचा कृषि व्यापार संघ, पुणे या संस्थेला नोडल एजन्सी म्हणून संदर्भाधीन दि.६ नोव्हेंबर, २००७ च्या शासन निर्णयानुसार नामनिर्देशित करण्यात आले आहे. केंद्र शासनाकडून राष्ट्रीय कृषि विकास योजनांतर्गत मंजूर होणारा निधी या संस्थेच्या स्वतंत्र बँक खात्यात हस्तांतरित होणार आहे.

मा.मुख्य सचिव यांच्या अध्यक्षतेखाली गठीत केलेल्या राज्यस्तरीय प्रकल्प मंजूरी समितीच्या मान्यतेने जलसंधारण विभागाच्या योजनेना दिलेल्या मान्यतेनुसार शॅलो ट्यूबवेल बांधणे ही योजना राबविण्याबाबत खालील प्रमाणे मान्यता देण्यात येत आहे. :-

शासन निर्णय :

राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेतर्गत शॅलो ट्यूब वेल बांधण्याचा कार्यक्रम विदर्भात चंद्रपूर, गडचिरोली, भंडारा व गोंदिया या जिल्ह्यात व नागपूर जिल्ह्यातील रामटेक या तालुक्यात राबविण्यास मान्यता देण्यात येत आहे. या कार्यक्रमांतर्गत सन २००७-०८, २००८-०९ व २००९-१० या तीन वर्षांत एकूण ११५० शॅलो ट्यूब वेल बांधण्याची उद्दिष्टे असून, त्यापैकी, गडचिरोली जिल्ह्यात ५००, भंडारा व गोंदिया व चंद्रपूर या जिल्ह्यात प्रत्येकी २०० व नागपूर तालुक्यातील रामटेक तालुक्यात ५० कूपनलिका बांधण्याचे उद्दिष्ट निश्चित केले आहे त्यापैकी, सन २००७-०८ या वर्षामध्ये वरील ५ जिल्ह्यात १७४ शॅलो ट्यूब वेल बांधण्यास मान्यता देण्यात येत आहे. शॅलो ट्यूब वेल बांधण्याचा कार्यक्रम भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणेचे तांत्रिक मार्गदर्शन घेऊन राबविण्यात यावा. शॅलो ट्यूब वेल बांधण्यापूर्वी आवश्यक ते सर्वेक्षण करून स्थळ निश्चिती करण्याबाबतची कार्यवाही भूजल सर्वेक्षण व विकास या यंत्रणेमार्फत करण्यात येईल. हा कार्यक्रम प्राधान्याने खालील ठिकाणी राबविणे आवश्यक आहे. :-

- i शेतीलायक क्षेत्रात ज्या ठिकाणी सिंचनाच्या सोयी उपलब्ध नाही किंवा भविष्यात जे क्षेत्र सिंचनापासून कायम वंचित रहाणार आहे. अशा क्षेत्रात ट्यूब वेल प्रस्तावित कराव्यात.
- ii भौगोलिक क्षेत्राचा विचार करून ज्या ठिकाणी बारमाही नदीला प्रवाह राहतो अशा क्षेत्रात पाण्याची पातळी जास्त खोलवर राहत नाही या ठिकाणी शॅलो ट्यूब वेल प्रस्तावित कराव्यात
- iii वनक्षेत्रामुळे मोठे तलावांचे बांधकाम करून सिंचनाच्या सोयी उपलब्ध करून देणे शक्य होत नाही अशा ठिकाणी लगतचे क्षेत्र सिंचनापासून वंचित राहते. अशा ठिकाणी ट्यूब वेल प्रस्तावित कराव्यात.
- iv पूर्व विदर्भातील जिल्ह्यात बरेच मा. मा. तलाव बांधलेले आहेत. या मा.मा. तलावामुळे पाण्याचा साठा मर्यादित असून, त्यामध्ये वाढ करणे शक्य होत नाही अशा ठिकाणी लगतचे शेतीलायक क्षेत्र पाणी मिळण्यापासून वंचित राहते. अशा वंचित क्षेत्रात या ट्यूबवेल घेण्यात याव्यात.

v शॅलो ट्यूब वेल करिता पुरेसे पाणी उपलब्ध असल्याबाबत भूवैज्ञानिक यांचेकडून सल्ला घेवून प्रमाणपत्र घेण्यात यावे. त्यानुसार स्थळ निश्चिती करण्यात यावी.

२. या कार्यक्रमांतर्गत सन २००७-०८ या वर्षात विदर्भातील भंडारा, गडचिरोली, चंद्रपूर व गोंदिया व नागपूर जिल्ह्यातील रामटेक या तालुक्यात राबविण्यात येणार असून, यावर्षात एकूण १७४ शॅलो ट्यूब वेल बांधण्याचे उद्दिष्ट निश्चित करण्यात आले आहे. त्याचा जिल्हानिहाय तपशील खालील प्रमाणे आहे.

अ.क्र.	जिल्ह्याचे नांव	शॅलो ट्यूब वेलचे भौतिक उद्दिष्ट (२००७-०८)	आर्थिक उद्दिष्ट (२००७-०८) (रुपये लाखात)	सिंचन निर्मिती (हेक्टर)
१	भंडारा,	२५	२००	१२५
२	गडचिरोली	७५	६००	३७५
३	चंद्रपूर	३१	२५०	१५५
४	गोंदिया	३१	२५०	१५५
५	नागपूर	१२	१००	२५
	एकूण	१७४	१,४००	८७०

३. तांत्रिक व प्रशासकीय मान्यतेबाबत.. शॅलो ट्यूब वेल ही योजना अधीक्षक अभियंता, ल.पा. (स्थानिक स्तर) यांच्या अधिपत्याखालील स्थानिक स्तर यंत्रणेमार्फत भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणेच्या सहकार्याने राबविण्यात यावी. तसेच पुरेसे पाणी उपलब्ध असल्याबाबतचे वरीष्ठ भूवैज्ञानिक भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा यांच्याकडून प्रमाणपत्र घेऊन शॅलो ट्यूब वेल चे स्थळ निश्चित केल्यानंतरच शॅलो ट्यूब वेल बांधण्यात यावी. या कार्यक्रमांतर्गत तांत्रिक मान्यता देण्याचे अधिकार महाराष्ट्र बांधकाम संहितेनुसार, कार्यकारी अभियंता यांना रु. २५.०० लाख पर्यंतच्या कामांना व रु. २५.०० ते ६२.५० लक्ष पर्यंतच्या कामांना अधीक्षक अभियंता यांना आहेत. त्यानुसार शॅलो ट्यूब वेलच्या कामांना कार्यकारी अभियंता / अधीक्षक अभियंता यांच्यामार्फत तांत्रिक मान्यता देण्यात येईल. या कामांना प्रशासकीय मान्यता देण्याचे अधिकार रु. २५.०० लाखापर्यंत अधीक्षक अभियंता यांना व त्यापुढील किंमतीच्या कामांना मान्यता देण्याचे अधिकार मुख्य अभियंता, ल.पा. (स्थानिक स्तर) यांना राहतील. या कार्यक्रमांतर्गत शॅलो ट्यूब वेलच्या खर्चाच्या निकषांचे (Cost - norms) चे आदेश स्वतंत्रपणे काढण्यात येतील.

४. या कार्यक्रमांतर्गत लाभार्थीची निवड करण्यासाठी जिल्हाधिकारी यांच्या अध्यक्षतेखाली खालील प्रमाणे एक समिती स्थापन करण्यात यावी.

जिल्हाधिकारी	:	अध्यक्ष
मुख्य कार्यकारी अधिकारी	:	सदस्य
अधीक्षक अभियंता	:	सदस्य
महाराष्ट्र राज्य विद्युत पुरवठा (वितरण) कंपनी	:	
अधीक्षक अभियंता, ल.पा. (स्था.स्तर)	:	सदस्य
मंडळ, नागपूर		
वरीष्ठ भूवैज्ञानिक भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा	:	सदस्य
तहसिलदार	:	सदस्य
गटविकास अधिकारी	:	सदस्य
कार्यकारी अभियंता, ल.पा.(स्थानिक स्तर)	:	सदस्य सचिव

५. वरील समितीमार्फत लाभार्थीची निवड करण्यात येणार असल्याने, या समितीने लाभार्थीच्या निवडीची प्रक्रिया त्वरीत सुरु करावी. लाभार्थीची निवड करण्यासाठी खालील प्रमाणे निकष ठरविण्यात आलेले आहेत.

६. लाभार्थीच्या निवडीचे निकष

या कार्यक्रमांतर्गत प्राधान्य क्रमानुसार खालील प्रमाणे लाभार्थीची निवड करण्यात यावी.

- अ. सन २००२-०७ चे दारिद्र्य रेषा पाहणीनुसार, दारिद्र्य रेषेखालील अल्प- अत्यल्प भूधारक अनुसूचित जाती / अनुसूचित जमातीचे शेतकरी
- ब. सन २००२ - ०७ चे दारिद्र्य रेषा पाहणीनुसार, दारिद्र्य रेषेखालील अल्प / अत्यल्प भूधारक सर्वसाधारण लाभार्थी
- क. दारिद्र्य रेषेवरील अल्प- अत्यल्प भूधारक अनुसूचित जाती / अनुसूचित जमातीचे शेतकरी
- ड. दारिद्र्य रेषेवरील अल्प - अत्यल्प भूधारक इ. लाभार्थी
- इ. आर्थिकदृष्ट्या कमकुवत कुटुंबे
- ई. लाभार्थीची निवड करताना यापूर्वी कोणत्याही कामांतर्गत सिंचन विहिरींचा किंवा शासनाच्या इतर सिंचन योजनेचा लाभ घेतला नसल्याची खात्री करावी.

७. जिल्हाधिकारी यांच्या अध्यक्षतेखालील समितीने वरील निकषानुसार प्राधान्य क्रमाने पात्र लाभार्थीची निवड यादी तयार करावी. या कार्यक्रमांतर्गत एका ट्यूब वेल मध्ये सर्वसाधारणपणे ५ हेक्टर क्षेत्र सिंचनाखाली येऊ शकेल. त्यामुळे एका ट्यूब वेल पासून ३ ते ४ अल्प भूधारक शेतकऱ्यांना सिंचनाचा लाभ मिळू शकेल. यामध्ये एका पेक्षा जास्त लाभार्थीची निवड करताना प्राधान्यक्रमाने नमूद केलेले लाभार्थी उपलब्ध होत नसतील तर, प्राधान्य क्रमातील उर्वरित प्रवर्गातील लाभार्थीची निवड करावी. या कार्यक्रमांतर्गत शॅलो ट्यूब वेल चे बांधकाम पूर्ण झाल्यानंतर या शॅलो ट्यूब वेलमध्ये बसविण्यात येणा-या सब मर्सिबल पंपास ताबडतोब विद्युत जोडणी देण्याबाबत महाराष्ट्र राज्य विद्युत वितरण कंपनीकडे संबंधित कार्यकारी अभियंता ल.पा. (स्थानिक स्तर) यंत्रणेमार्फत पाठपुरावा करून विद्युत जोडणी देण्याची कार्यवाही पूर्ण करण्यात येईल व त्यानंतर सदर ट्यूब वेल चे हस्तांतर लाभधारकांकडे करण्यात येईल. शॅलो ट्यूब वेल ची देखभाल, दुरुस्ती व व्यवस्थापन हे संबंधित लाभधारकांनी करावयाचे असून, त्यासाठी संबंधित लाभधारकांकडून लेखी समती घेण्यात यावी.

८. संनियंत्रण

या संपूर्ण योजनेची आखणी, नियोजन, संनियंत्रण इ. बाबींची जबाबदारी अधीक्षक अभियंता , ल.पा. (स्थानिक स्तर) मंडळ यांची राहिल. ते या योजनेच्या भौतिक व आर्थिक परिस्थितीचा अहवाल दर महिन्याच्या १० तारखेच्या आत विभागीय आयुक्त यांच्यामार्फत सादर करतील व त्याची एक प्रत मुख्य अभियंता, ल.पा. (स्थानिक स्तर) म.रा. पुणे यांना सादर करतील.

९. निधीची उपलब्धता

९.१ राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेतर्गत सन २००७-०८ या वर्षाकरिता शॅलो ट्यूब वेल बांधण्यासाठी शासन निर्णय, कृषि, पशुसंवर्धन, दुग्धव्यवसाय व मत्स्य व्यवसाय क्रमांक : राकृवि १००८/प्र.क्र.१९/राकृवियो कक्ष दिनांक २९ मार्च, २००८ अन्वये पुरवणी मागणीद्वारे रुपये १४.०० कोटी उपलब्ध करून देण्यात आले आहेत. हा निधी मार्च, २००८ च्या उन्हाळी अधिवेशनात सादर करण्यात आलेल्या पुरवणी मागणीद्वारे उपलब्ध करून देण्यात आला असून आता महाराष्ट्र विनयोजन अधिनियम २००८ (सन २००८ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक-६) म्हणून महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग-४, दिनांक २७.३.२००८ मध्ये पुरवणी मागण्यांच्या अर्थसंकल्पित तरतूदीच्या वितरणासाठी पारित झाला आहे.

९.२ पुरवणी मागणीद्वारे उपलब्ध करण्यात आलेला निधी आयुक्त (कृषि), कृषि आयुक्तालय, महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांना संगणक वितरण प्रणालीद्वारे उपलब्ध करून देण्याची कार्यवाही कृषि विभागामार्फत करण्यात येत आहे. पुरवणी मागणीद्वारे उपलब्ध करून देण्यात आलेला रुपये १४.०० कोटीच्या निधी संदर्भात आयुक्त (कृषि), कृषि

कृषि आयुक्तालय, महाराष्ट्र राज्य, पुणे हे "नियंत्रण" अधिकारी म्हणून राहतील. त्यांनी सदरहू रक्कम कोषागारातून आहरित करून व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य छोट्या शेतक-यांचा कृषि व्यापारी संघ, पुणे यांच्याकडे संपूर्ण करावयाची आहे. व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य छोट्या शेतक-यांचा व्यापारी संघ यांनी आयुक्त (कृषि), महाराष्ट्र राज्य, पुणे यांच्याकडून उपलब्ध होणारा रुपये १४.०० कोटी निधी राष्ट्रीय कृषि विकास योजनेकरिता नव्याने सुरु केलेल्या स्वतंत्र बँक खात्यात जमा करावयाचा आहे.

९.३ व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य, छोट्या शेतक-यांचा कृषि व्यापारी संघ यांनी त्यांनंतर त्यांच्याकडे जमा होणार असलेला सदर निधी अधीक्षक अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) मंडळ नागपूर, यांच्या अधिपत्याखालील कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग नागपूर, यांच्याकडे चंद्रपूर, गडचिरोली, भंडारा व गोंदीया या चार जिल्ह्यात व नागपूर जिल्ह्यातील रामटेक तालुक्यात सदर योजना राबविण्यासाठी रोखीत धनादेशद्वारे सुपूर्द करावा. संबंधीत कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, नागपूर यांनी महाराष्ट्र जलसंधारण महामंडळ, औरंगाबाद यांचेकडून प्राप्त होणारा निधी जमा करण्यासाठी त्यांच्या नावे " बँक ऑफ महाराष्ट्र ", नागपूर येथे उघडण्यांत आलेल्या खात्यामध्ये सदर रक्कम जमा करावी.

९.४ वरील पाच जिल्ह्यांपैकी गडचिरोली व भंडारा या जिल्ह्यांसाठी लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) या यंत्रणेची स्वतंत्र कार्यालय नसल्याने हे जिल्हे अनुक्रमे चंद्रपूर व गोंदीया जिल्ह्याच्या कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) यांच्या अधिपत्याखाली कार्यरत आहेत. तथापी, कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, गोंदीया यांचेकडे महाराष्ट्र जलसंधारण महामंडळाकडून प्राप्त होणा-या निधीसाठी स्वतंत्र खाते उघडण्यांत आलेले नाही. कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, चंद्रपूर यांच्याकडे महाराष्ट्र जलसंधारण महामंडळाकडून प्राप्त होणा-या निधीसाठी स्वतंत्र खाते उघडण्यांत आलेले आहे. तथापी शॅलो ट्यूब वेल बांधण्यासाठी गडचिरोली व चंद्रपूर या जिल्ह्यांसाठी उपलब्ध होणारा निधी कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, चंद्रपूर व गोंदीया, भंडारा व नागपूर या जिल्ह्यांसाठी उपलब्ध होणारा निधी कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, नागपूर यांच्याकडे वेगळ्याने ठेवण्याऐवजी या पाच जिल्ह्यांसाठी उपलब्ध करून देण्यात आलेला सर्व निधी हिशोब ठेवण्याच्या दृष्टीने कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, नागपूर यांच्या नावे " बँक ऑफ महाराष्ट्र " नागपूर येथे उघडण्यात आलेल्या खात्यामध्ये जमा करण्यांत यावा. वरील प्रमाणे पाच जिल्ह्यांसाठी उपलब्ध करून देण्यांत आलेला निधीमधून घेण्यांत येणा-या कामांची देयके संबंधीत कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) व संबंधीत कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे विभाग, जिल्हा परिषद यांच्याकडून अधीक्षक अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर)

मंडळ नागपूर यांना सादर करण्यात येतील. व त्या देयकाची छाननी केल्यानंतर ती देयके अधीक्षक अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) यांच्याकडून मंजूर करण्यात येवुन त्याप्रमाणे निधी वितरीत करण्यात येईल.

१.५ शॅलो ट्यूब वेल बांधण्यासाठी होणारा खर्च खालील लेखाशिर्षाखाली नोंदवावा.

मागणी क्र. डी - ९,

४४०१ - पीक संवर्धनावरील भांडवली खर्च

(००) (८००) इतर खर्च

(००) (०१) राष्ट्रीय कृषि विकास योजनांतर्गत सहाय्यक अनुदान

(१०० टक्के केंद्र पुरस्कृत योजना)

५३, मुख्य बांधकामे (४४०१-०४८-१) योजनांतर्गत / दत्तमत

१०. अधीक्षक अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) मंडळ, नागपूर यांना मंजूर केलेल्या निधीचे जिल्हानिहाय वितरण करण्यास प्राधिकृत करण्यात येत आहे. मंजूर केलेला निधी त्याच कामावर खर्च होईल याची जबाबदारी, संबंधित अधिकार्यांची राहिल.

११. हा शासन निर्णय मुख्य सचिव यांच्या अध्यक्षतेखाली गठीत केलेल्या राज्यस्तरीय प्रकल्प समितीने दिलेल्या मान्यतेनुसार व कृषि विभागाच्या वरील संदर्भ क्र ६ येथील दिनांक २९ मार्च, २००८ च्या शासन निर्णयात नमूद केल्यानुसार वित्त विभागाच्या मान्यतेने त्यांचा अनौपचारिक संदर्भ क्र. १०४/०८/व्यय-१, दि. १३.०३.२००८ अन्वये निर्गमित करण्यात येत आहे.

१२. सदर शासन निर्णय शासनाच्या वेबसाईटवर उपलब्ध करण्यात आला असून, त्याचा संगणक सांकेतांक २००८०४१५१२२१०४००१ असा आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नांवाने,



(दिलीप शिंदे)

उप सचिव, महाराष्ट्र शासन

प्रति,

मा. राज्यपाल यांचे सचिव,

मा. मुख्यमंत्री यांचे सचिव,

मा. उपमुख्यमंत्री यांचे सचिव,

मा. मंत्री (जलसंधारण), यांचे खाजगी सचिव,

मा. राज्यमंत्री (जलसंधारण), यांचे खाजगी सचिव,

सर्व मा. मंत्री, राज्यमंत्री यांचे खाजगी सचिव,

मा. उपाध्यक्ष, महाराष्ट्र राज्यस्तरीय जलसंधारण सल्लागार परिषद,
 मुख्य सचिव, यांचे सह सचिव,
 सर्व अप्पर मुख्य सचिव./प्रधान सचिव./सचिव, मंत्रालयीन विभाग,
 सर्व विभागीय आयुक्त,
 आयुक्त (कृषि), महाराष्ट्र राज्य, पुणे,
 महासंचालक, कै. वसंतराव नाईक स्वावलंबन मिशन,
 संचालक, मृदसंधारण व पाणलोट व्यवस्थापन महाराष्ट्र राज्य, पुणे
 मुख्य अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) महाराष्ट्र राज्य, पुणे
 संचालक, सामाजिक वनीकरण महाराष्ट्र राज्य, पुणे
 संचालक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा, पुणे
 सर्व उप संचालक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा,
 सर्व जिल्हाधिकारी,
 सर्व मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद./सर्व प्रकल्प संचालक, जिल्हा ग्रामीण विकास यंत्रणा,
 सर्व विभागीय कृषि सहसंचालक,
 सर्व अधीक्षक अभियंता, पाटबंधारे./सर्व अधीक्षक अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर)
 वरिष्ठ भुवैज्ञानिक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा, सर्व
 कार्यकारी अभियंता, ग्रामीण पाणी पुरवठा, जिल्हा परिषद, सर्व
 कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे (स्थानिक स्तर) विभाग, सर्व
 कार्यकारी अभियंता, लघु पाटबंधारे, जिल्हा परिषद सर्व
 संचालक, अर्थ व सांख्यिकी संचालनालय, मुंबई./महासंचालक, माहिती व जनसंपर्क, मुंबई (प्रशिध्दी करीता)
 सर्व जिल्हा अधीक्षक कृषि अधिकारी,
 सर्व सहसंचालक, सामाजिक वनीकरण वृत्ते,
 सर्व मुख्य वनसंरक्षक/ सर्व उप वनसंरक्षक,
 सर्व उपायुक्त (विकास),
 महाराष्ट्र राज्य जलसंधारण सल्लागार परिषदेचे सर्व अशासकीय सदस्य,
 महालेखापाल, (लेखा व अनुज्ञेयता), महाराष्ट्र १ व २, मुंबई व नागपूर,
 सर्व जिल्हा कोषागार अधिकारी,
 सर्व मंत्रालयीन विभाग,
 सर्व उप सचिव/अवर सचिव/ कार्यासन अधिकारी, ग्राम विकास व जलसंधारण विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२.
 निवडनस्ती - जल-१